



VERBALE N.1

COMMISSIONE VALUTAZIONE CANDIDATURE PER IL CONFERIMENTO INCARICHI DI COLLABORAZIONE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE, DELL'INFORMAZIONE E DELLA PRODUZIONE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE INTEGRATIVE PER L'A.A. 2020/2021 DI CUI AL BANDO PROT. N. 11239/VII/16 DEL 26/01/2022.

Il giorno 14 febbraio 2022, alle ore 13,00, si è riunita per via telematica la Commissione giudicatrice di valutazione delle candidature per il conferimento di incarichi di collaborazione presso il Dipartimento di Ingegneria gestionale, dell'Informazione e della Produzione e per lo svolgimento di attività didattiche integrative per l'a.a. 2021/2022, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Gestionale, dell'Informazione e della Produzione repertorio n. 12/2022 prot. n. 30440/VII/16 del 11/02/2022 e composta da:

Prof. Gianluca Danilo D'Urso (Presidente)

Prof. Mario Verdicchio

Dott.ssa Chiara Morlotti

La Commissione dà l'avvio ai lavori di competenza e procede all'esame delle domande pervenute.

Il presidente prof. Gianluca Danilo D'Urso designa la Dott.ssa Chiara Morlotti segretario verbalizzante.

Premesso che con deliberazione del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Gestionale, dell'Informazione e della Produzione del 24/02/2021 con cui si è definita la programmazione didattica per garantire l'offerta formativa per l'a.a. 2021/2022, si è dato avvio alla procedura di selezione pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione per lo svolgimento di attività didattiche integrative curriculari ed extra curriculari a.a. 2021/2022, in base a quanto previsto dal regolamento di Ateneo per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010.

Il presidente prof. Gianluca Danilo D'Urso evidenzia che l'avviso di selezione candidatura prot. n. 11239/VII/16 del 26/01/2022 prevede all'art. 2 quale requisito di partecipazione il possesso del Diploma di Laurea V.O., Laurea Specialistica o Laurea Magistrale, coerente con l'insegnamento per il quale si presenta la candidatura.

Tale bando prevede all'art. 5 che la selezione è per soli titoli anche professionali. Nella valutazione si terrà conto della qualità e della congruità dei titoli e delle esperienze professionali in rapporto alle esigenze didattiche.

Costituirà titolo preferenziale:

a) il titolo di dottore di ricerca in aree scientifiche attinenti gli insegnamenti suddetti, titolo equivalente conseguito all'estero.

b) il titolo di professore a contratto e/o di incarichi di collaborazione per attività didattiche integrative presso il Dipartimento/Facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Bergamo o altra Università.

Sarà inoltre valutato ogni altro elemento dichiarato nel curriculum che evidenzia il livello di qualificazione professionale del candidato, le attitudini e le esperienze utili ai fini dell'incarico.

Ai fini di una migliore selezione del candidato la commissione si riserverà la possibilità di effettuare un colloquio per valutare la capacità del candidato.

La commissione passa ad esaminare le domande pervenute entro il termine e con le modalità previste dal bando suddetto, appurando che non esistono vincoli di parentela o affinità fino al IV grado, sia tra i membri della Commissione che tra questi e i candidati medesimi.

CORSO DI LAUREA INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER LA SALUTE

ESERCITAZIONI

Fisica generale (Fisica I + Fisica per la medicina) - 12 ore - SSD FIS/01 cod. 95002

È pervenuta l'unica domanda di DELEIDI LAURA in possesso della Laurea in Matematica, conseguita secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria presso l'Università Cattolica di Brescia.

La candidata è altresì in possesso del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate conseguito presso l'Università degli Studi di Bergamo.



I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile. Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fisica generale (Fisica I + Fisica per la medicina) cod. 95002** a **DELEIDI LAURA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Fisica generale (Fisica I + Fisica per la medicina) - 12 ore - SSD FIS/01 cod. 95002

È pervenuta l'unica domanda di PERUZZA ROSA ANNA in possesso della Laurea in Matematica, conseguita secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria presso l'Università degli Studi di Palermo.

La candidata è altresì in possesso del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate conseguito presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fisica generale (Fisica I + Fisica per la medicina) cod. 95002** a **PERUZZA ROSA ANNA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Fisica generale (Fisica I + Fisica per la medicina) - 18 ore - SSD FIS/01 cod. 95002

È pervenuta l'unica domanda di DELEIDI LAURA in possesso della Laurea in Matematica, conseguita secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria presso l'Università Cattolica di Brescia.

La candidata è altresì in possesso del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate conseguito presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fisica generale (Fisica I + Fisica per la medicina) cod. 95002** a **DELEIDI LAURA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Fisica generale (Fisica I + Fisica per la medicina) - 18 ore - SSD FIS/01 cod. 95002

È pervenuta l'unica domanda di PERUZZA ROSA ANNA in possesso della Laurea in Matematica, conseguita secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria presso l'Università degli Studi di Palermo.

La candidata è altresì in possesso del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate conseguito presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fisica generale (Fisica I + Fisica per la medicina) cod. 95002** a **PERUZZA ROSA ANNA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Sistemi di gestione per la qualità - 12 ore - SSD ING-IND/16 cod. 95014

È pervenuta l'unica domanda di CARMINATI MATTIA in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di Tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Sistemi di gestione per la qualità cod. 95014** a **CARMINATI MATTIA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Sistemi di gestione per la qualità - 16 ore - SSD ING-IND/16 cod. 95014

Nessuna domanda pervenuta.

TUTORATO

Technology assessment nei servizi - 18 ore - SSD ING-IND/35 cod. 95019-MOD1

È pervenuta l'unica domanda di AVOGADRO NICOLO' in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Technology assessment nei servizi cod. 95019-MOD1** a **AVOGADRO NICOLO'** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Healthcare finance - 16 ore - SSD ING-IND/35 cod. 95019-MOD2

È pervenuta l'unica domanda di AVOGADRO NICOLO' in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **16** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Healthcare finance cod. 95019-MOD2** a **AVOGADRO NICOLO'** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Healthcare finance - 16 ore - SSD ING-IND/35 cod. 95019-MOD2

È pervenuta l'unica domanda di BIROLINI SEBASTIAN in possesso della laurea magistrale in Ingegneria Gestionale (curriculum Management Engineering) conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Technology, Innovation, and Management conseguito presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **16** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Healthcare finance cod. 95019-MOD2** a **BIROLINI SEBASTIAN** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.



TUTORATO

Economia sanitaria - 18 ore - SSD SECS-P/01 cod. 95010 - 37161

È pervenuta l'unica domanda di BARBANI SARA MARIA in possesso della Laurea in Scienze Politiche e Relazioni Internazionali, conseguita secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, presso conseguita presso l'Università Roma Tre Terza Università di Roma.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Economia Sanitaria cod. 95010 - 37161** a **BARBANI SARA MARIA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Fondamenti di biostatistica - 16 ore - SECS-S/02 cod. 95012

È pervenuta l'unica domanda di RODESCHINI JACOPO in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **16** ore di attività didattiche di ESERCITAZIONI nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fondamenti di biostatistica cod. 95012** a **RODESCHINI JACOPO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE

ESERCITAZIONI

Fisica II - 18 ore - SSD FIS/01 cod. 228516

È pervenuta l'unica domanda di DELEIDI LAURA in possesso della Laurea in Matematica conseguita, secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Brescia. Inoltre la candidata è in possesso del dottorato di ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate conseguito presso l'Università degli studi di Bergamo. I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fisica II cod. 228516** a **DELEIDI LAURA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Fisica II - 12 ore - SSD FIS/01 cod. 228516

È pervenuta l'unica domanda di DELEIDI LAURA in possesso della Laurea in Matematica conseguita, secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Brescia. Inoltre la candidata è in possesso del dottorato di ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate conseguito presso l'Università degli studi di Bergamo. I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fisica II cod. 228516** a **DELEIDI LAURA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la

disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Fisica II – 18 ore - SSD FIS/01 cod. 228516

È pervenuta l'unica domanda di PERUZZA ROSA ANNA in possesso della Laurea in Matematica, conseguita secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo, secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria. La candidata inoltre è in possesso del Dottorato di Ricerca in Matematica conseguito presso l'Università degli Studi di Palermo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fisica II cod. 228516** a **PERUZZA ROSA ANNA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Fisica II - 12 ore - SSD FIS/01 cod. 228516

È pervenuta l'unica domanda di PERUZZA ROSA ANNA in possesso della Laurea in Matematica, conseguita secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, presso l'Università degli Studi di Palermo. La candidata inoltre è in possesso del Dottorato di Ricerca in Matematica conseguito presso l'Università degli Studi di Palermo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fisica II cod. 228516** a **PERUZZA ROSA ANNA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Metodi e strumenti per il ciclo di vita del prodotto - 6 ore - SSD ING-IND/15 cod. 37008

È pervenuta l'unica domanda di SAVOLDELLI ANNA in possesso della Laurea Magistrale in Engineering and Management for Health conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo. I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **6** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Metodi e strumenti per il ciclo di vita del prodotto cod. 37008** a **SAVOLDELLI ANNA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Metodi e strumenti per il ciclo di vita del prodotto - 6 ore - SSD ING-IND/15 cod. 37008

È pervenuta l'unica domanda di SPREAFICO MATTEO in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **6** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Metodi e strumenti per il ciclo di vita del prodotto cod. 37008** a **SPREAFICO MATTEO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della



legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Gestione della produzione industriale - 18 ore - SSD ING-IND/17 cod. 22017

È pervenuta l'unica domanda di SALA ROBERTO in possesso della Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale conseguita presso il Politecnico di Milano.

Il candidato inoltre è in possesso del Dottorato di Ricerca in Technology Innovation and Management conseguito presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Gestione della produzione industriale cod. 22017** a **SALA ROBERTO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Impianti industriali e logistica - 16 ore - SSD ING-IND/17 cod. 228517

Nessuna domanda pervenuta.

TUTORATO

Impianti industriali e logistica - 12 ore - SSD ING-IND/17 cod. 228517

Nessuna domanda pervenuta

ESERCITAZIONI

Gestione aziendale e dei sistemi logistici - 24 ore - SSD ING-IND/35 cod. 22025

È pervenuta l'unica domanda di MADONNA ALICE in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **24** ore di attività didattiche di esercitazione nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Gestione aziendale e dei sistemi logistici cod. 22025** a **MADONNA ALICE** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Gestione aziendale e dei sistemi logistici - 18 ore - SSD ING-IND/35 cod. 22025

È pervenuta l'unica domanda di COLOMBO JACOPO in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo. I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Gestione aziendale e dei sistemi logistici cod. 22025** a **COLOMBO JACOPO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Applied topics in management engineering - 6 ore - SSD ING-IND/35 cod. 22059-ENG

È pervenuta l'unica domanda di BESANA EMANUELE in possesso della Laurea Magistrale in Management Engineering conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **6** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Applied topics in management engineering cod. 22059-ENG** a **BESANA EMANUELE** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Applied topics in management engineering - 8 ore - SSD ING-IND/35 cod. 22059-ENG

È pervenuta l'unica domanda di **BESANA EMANUELE** in possesso della Laurea Magistrale in Management Engineering conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **8** ore di attività didattiche di esercitazione nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Applied topics in management engineering cod. 22059-ENG** a **BESANA EMANUELE** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Organizzazione e gestione delle risorse umane - 16 ore - SSD ING-IND/35 cod. 37032

È pervenuta l'unica domanda di **RUZZENE ATTILIA** in possesso della Laurea in Scienze Internazionali Diplomatiche conseguita, secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, presso l'Università degli Studi di Torino. La candidata inoltre è in possesso del Dottorato di Ricerca in Economia della Complessità e Creatività conseguito presso l'Università degli Studi di Torino.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **16** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Organizzazione e gestione delle risorse umane cod. 37032** a **RUZZENE ATTILIA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Organizzazione e gestione delle risorse umane - 12 ore - SSD ING-IND/35 - cod. 37032

È pervenuta l'unica domanda di **CASCAVILLA ILARIA** in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Organizzazione e gestione delle risorse umane cod. 37032** a **CASCAVILLA ILARIA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli Studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Strategia e sistemi di pianificazione (practice)- 16 ore - ING-IND/35 - cod. 37056-2

È pervenuta l'unica domanda di **HAHN DAVIDE** in possesso della laurea Magistrale in Management Engineering conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Economics and Management of Technology conseguito presso l'Università degli Studi di Pavia;

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **16** ore di attività didattiche di esercitazioni



nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Strategia e sistemi di pianificazione (practice) cod. 37056-2** a **HAHN DAVIDE** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Strategia e sistemi di pianificazione (practice)- 12 ore - SSD ING-IND/35 - cod. 37056-2

È pervenuta l'unica domanda di **CASCAVILLA ILARIA** in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Strategia e sistemi di pianificazione (practice) cod. 37056-2** a **CASCAVILLA ILARIA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli Studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Gestione dell'innovazione e dei progetti - 32 ore - ING-IND/35 - cod. 37162

È pervenuta l'unica domanda di **COLOMBO JACOPO** in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo. I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **32** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Gestione dell'innovazione e dei progetti cod. 37162** a **COLOMBO JACOPO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Gestione dell'innovazione e dei progetti - 12 ore - ING-IND/35 - cod. 37162

È pervenuta l'unica domanda di **CARMINATI PAOLO** in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (curriculum Management Engineering) conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Technology, Innovation, and Management conseguito presso l'Università degli studi di Bergamo;

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Gestione dell'innovazione e dei progetti cod. 37162** a **CARMINATI PAOLO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Gestione dell'innovazione e dei progetti - 12 ore - ING-IND/35 - cod. 37162

È pervenuta l'unica domanda di **KHAYYAM SANAA** in possesso della laurea Magistrale Supply Chain Management conseguita presso l'University of Management and Technology Lahore (Pakistan).

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Gestione dell'innovazione e dei progetti cod. 37162** a **KHAYYAM SANAA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge

240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Imprenditorialità, innovazione e marketing - 12 ore - ING-IND/35 - cod. 37171

È pervenuta l'unica domanda di RUZZENE ATTILIA in possesso della Laurea in Scienze Internazionali Diplomatiche conseguita, secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, presso l'Università degli Studi di Torino. La candidata inoltre è in possesso del Dottorato di Ricerca in Economia della Complessità e Creatività conseguito presso l'Università degli Studi di Torino.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Imprenditorialità, innovazione e marketing cod. 37171** a **RUZZENE ATTILIA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Imprenditorialità, innovazione e marketing - 16 ore - ING-IND/35 - cod. 37171

È pervenuta l'unica domanda di RADICI DANIELE in possesso della laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **16** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Imprenditorialità, innovazione e marketing cod. 37171** a **RADICI DANIELE** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Modulo di automatica - 24 ore - ING-INF/04 - cod. 22053-2

È pervenuta l'unica domanda di VALCESCHINI NICHOLAS in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **24** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Modulo di automatica cod. 22053-2** a **VALCESCHINI NICHOLAS** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Modulo di automatica - 16 ore - ING-INF/04 - cod. 22053-2

Nessuna domanda pervenuta.

TUTORATO

Informatica (programmazione) - 12 ore - ING-INF/05 - cod. 228518-M1

È pervenuta l'unica domanda di ABBADINI MARCO in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Informatica (programmazione) cod. 228518-M1** a **ABBADINI MARCO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge

240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Informatica (basi di dati) - 10 ore - ING-INF/05 - cod. 228518-M2

È pervenuta l'unica domanda di FOSCI PAOLO in possesso della Laurea Ingegneria Informatica conseguita, secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, presso il Politecnico di Milano. Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Meccatronica conseguito presso l'Università degli studi di Bergamo;

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **10** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Informatica (basi di dati) cod. 228518-M2 a FOSCI PAOLO** sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Informatica (basi di dati) - 32 ore - ING-INF/05 - cod. 228518-M2

È pervenuta l'unica domanda di FOSCI PAOLO in possesso della Laurea Ingegneria Informatica conseguita, secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, presso il Politecnico di Milano. Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Meccatronica conseguito presso l'Università degli studi di Bergamo;

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **32** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Informatica (basi di dati) cod. 228518-M2 a FOSCI PAOLO** sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Geometria e algebra lineare - 6 ore - MAT/03 - cod. 22051

È pervenuta l'unica domanda di DAL VERME GIULIA in possesso della laurea Magistrale in Matematica conseguita presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca.

La candidata è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Matematica conseguito presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca;

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **6** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Geometria e algebra lineare cod. 22051 a DAL VERME GIULIA** sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Geometria e algebra lineare - 18 ore - MAT/03 - cod. 22051

È pervenuta l'unica domanda di DAL VERME GIULIA in possesso della laurea Magistrale in Matematica conseguita presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca.

La candidata è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Matematica conseguito presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca;

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Geometria e algebra lineare cod. 22051 a DAL VERME**

GIULIA sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Modulo di economia industriale - 12 ore - SECS-P/06 - cod. 37012-1

Nessuna domanda pervenuta.

TUTORATO

Modulo di microeconomia avanzata - 12 ore - SECS-P/06 - cod. 37012-2

È pervenuta l'unica domanda di GUALINI ANDREA in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Management Engineering conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Modulo di microeconomia avanzata cod. 37012-2** a **GUALINI ANDREA** sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Statistica - 24 ore - SECS/02 - cod. 22019

È pervenuta l'unica domanda di MAZZOLENI MARCELLA in possesso della laurea Magistrale in Scienze Economica-Aziendali conseguita presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca.

La candidata è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Statistica ed Applicazioni conseguito presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca;

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **24** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Statistica cod. 22019** a **MAZZOLENI MARCELLA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Statistica - 24 ore - SECS/02 - cod. 22019

È pervenuta l'unica domanda di MAZZOLENI MARCELLA in possesso della laurea Magistrale in Scienze Economica-Aziendali conseguita presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca.

La candidata è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Statistica ed Applicazioni conseguito presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca;

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **24** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Statistica cod. 22019** a **MAZZOLENI MARCELLA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Statistica - 18 ore - SECS/02 - cod. 22019

È pervenuta l'unica domanda di SALVI MARCO in possesso della laurea Specialistica in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Statistica cod. 22019 a SALVI MARCO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

CORSO DI LAUREA INGEGNERIA INFORMATICA

ESERCITAZIONI

Economia ed organizzazione aziendale - 12 ore - SSD ING-IND/35 - cod. 218516

È pervenuta l'unica domanda di BESANA EMANUELE in possesso della Laurea Magistrale in Management Engineering conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di esercitazione nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Economia ed organizzazione aziendale cod. 218516 a BESANA EMANUELE** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Basi di dati e web - 8 ore - SSD ING-INF/05 - cod. 21019

È pervenuta l'unica domanda di FACCHINETTI DARIO in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **8** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Basi di dati e web cod. 21019 a FACCHINETTI DARIO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Basi di dati e web - 8 ore - SSD ING-INF/05 - cod. 21019

È pervenuta l'unica domanda di OLDANI GIANLUCA in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **8** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Basi di dati e web cod. 21019 a OLDANI GIANLUCA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Basi di dati e web - 9 ore - SSD ING-INF/05 - cod. 21019

È pervenuta l'unica domanda di OLDANI GIANLUCA in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **9** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Basi di dati e web cod. 21019 a OLDANI GIANLUCA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o

gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Basi di dati e web – 8 ore - SSD ING-INF/05 – cod. 21019

È pervenuta l'unica domanda di ROSSI MATTHEW in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Computer Science and Engineering conseguita presso il Politecnico di Milano.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **8** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Basi di dati e web cod. 21019** a **ROSSI MATTHEW** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo

TUTORATO

Basi di dati e web – 9 ore - SSD ING-INF/05 – cod. 21019

È pervenuta l'unica domanda di ROSSI MATTHEW in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Computer Science and Engineering conseguita presso il Politecnico di Milano.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **9** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Basi di dati e web cod. 21019** a **ROSSI MATTHEW** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo

ESERCITAZIONI

Fondamenti di elettronica – 16 ore - SSD ING-INF/01 – cod. 21020

È pervenuta l'unica domanda di LAZZARONI PAOLO in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **16** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fondamenti di elettronica cod. 21020** a **LAZZARONI PAOLO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo

TUTORATO

Fondamenti di elettronica – 18 ore - SSD ING-INF/01 – cod. 21020

È pervenuta l'unica domanda di LAZZARONI PAOLO in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fondamenti di elettronica cod. 21020** a **LAZZARONI PAOLO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo

ESERCITAZIONI

Statistica e modelli stocastici – 16 ore - SSD SECS/02 – cod. 21022-2

È pervenuta l'unica domanda di MASSODA THCOUSSI FRANK YANNICK in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **16** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Statistica e modelli stocastici cod. 21022-2** a **MASSODA TCHOUSSI FRANK YANNICK** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo

TUTORATO

Statistica e modelli stocastici - 22 ore - SSD SECS/02 - cod. 21022-2

È pervenuta l'unica domanda di MASSODA THCOUSSI FRANK YANNICK in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **22** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Statistica e modelli stocastici cod. 21022-2** a **MASSODA TCHOUSSI FRANK YANNICK** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo

ESERCITAZIONI

Fondamenti di reti e telecomunicazioni - 24 ore - SSD ING-INF/03 - cod. 21024

È pervenuta l'unica domanda di MARCHESI MARCO in possesso della laurea in Ingegneria Elettronica, Microelettronica, Optoelettronica e Strumentazione conseguita, secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, presso il Politecnico di Milano.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **24** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Fondamenti di reti e telecomunicazioni cod. 21024** a **MARCHESI MARCO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo

TUTORATO

Fondamenti di reti e telecomunicazioni - 18 ore - SSD ING-INF/03 - cod. 21024

Nessuna domanda pervenuta.

TUTORATO

Gestione della produzione industriale - 12 ore - SSD ING-IND/17 - cod. 21033

È pervenuta l'unica domanda di ARIOLI VERONICA in possesso della laurea magistrale in Engineering and Management for Health, conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Gestione della produzione industriale cod. 21033** a **ARIOLI VERONICA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Gestione della produzione industriale - 32 ore - SSD ING-IND/17 - cod. 21033

È pervenuta l'unica domanda di SALA ROBERTO in possesso della Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale conseguita presso il Politecnico di Milano.

Il candidato inoltre è in possesso del Dottorato di Ricerca in Technology Innovation and Management conseguito presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **32** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Gestione della produzione industriale cod. 21033** a **SALA ROBERTO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Progettazione dei sistemi elettronici - 12 ore - SSD ING-INF/01 - cod. 21036

È pervenuta l'unica domanda di SANVITO STEFANO in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica, conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Progettazione dei sistemi elettronici cod. 21036** a **SANVITO STEFANO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Ingegneria dei sistemi di controllo - 12 ore - SSD ING-INF/04 - cod. 21051

È pervenuta l'unica domanda di PITTURELLI LEANDRO in possesso della laurea Specialistica in Ingegneria Informatica, conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Ingegneria dei sistemi di controllo cod. 21051** a **PITTURELLI LEANDRO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Geometria e algebra lineare - 13 ore - SSD MAT/03 - cod. 21054

È pervenuta l'unica domanda di FORESTI MATTEO in possesso della Laurea Magistrale in Fisica, conseguita, presso l'Università degli Studi di Milano. Inoltre il candidato è in possesso del Dottorato di Ricerca in Matematica conseguito presso l'Università degli Studi Milano- Bicocca.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **13** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Geometria e algebra lineare cod. 21054** a **FORESTI MATTEO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Geometria e algebra lineare - 11 ore - SSD MAT/03 - cod. 21054

È pervenuta l'unica domanda di FORESTI MATTEO in possesso della Laurea Magistrale in Fisica, conseguita, presso l'Università degli Studi di Milano. Inoltre il candidato è in possesso del Dottorato di Ricerca in Matematica conseguito presso l'Università degli Studi Milano- Bicocca.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.
Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **11** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Geometria e algebra lineare cod. 21054** a **FORESTI MATTEO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Geometria e algebra lineare - 14 ore - SSD MAT/03 - cod. 21054

È pervenuta l'unica domanda di RAVIZZA GABRIELE in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Edile conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate, conseguito presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **14** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Geometria e algebra lineare cod. 21054** a **RAVIZZA GABRIELE** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Geometria e algebra lineare - 10 ore - SSD MAT/03 - cod. 21054

È pervenuta l'unica domanda di RAVIZZA GABRIELE in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Edile conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate, conseguito presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **10** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Geometria e algebra lineare cod. 21054** a **RAVIZZA GABRIELE** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Geometria e algebra lineare - 13 ore - SSD MAT/03 - cod. 21054

È pervenuta l'unica domanda di ZARO FILIPPO in possesso della Laurea Magistrale in Matematica, conseguita, presso l'Università degli Studi di Milano.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **13** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Geometria e algebra lineare cod. 21054** a **ZARO FILIPPO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Geometria e algebra lineare - 11 ore - SSD MAT/03 - cod. 21054

È pervenuta l'unica domanda di ZARO FILIPPO in possesso della Laurea Magistrale in Matematica, conseguita, presso l'Università degli Studi di Milano.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **11** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Geometria e algebra lineare cod. 21054** a **ZARO FILIPPO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Programmazione a oggetti - 12 ore - SSD ING/INF 05 - cod. 218517

È pervenuta l'unica domanda di BOMBARDA ANDREA in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica, conseguita, presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Programmazione a oggetti cod. 218517** a **BOMBARDA ANDREA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Elettronica e misure industriali - 18 ore - SSD ING-INF/01 - cod. 38004

È pervenuta l'unica domanda di SANVITO STEFANO in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica, conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **18** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Elettronica e misure industriali cod. 38004** a **SANVITO STEFANO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Sicurezza dei sistemi informatici - 4 ore - SSD ING-INF/05 - cod. 38039

È pervenuta l'unica domanda di FACCHINETTI DARIO in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **4** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Sicurezza dei sistemi informatici cod. 38039** a **FACCHINETTI DARIO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Sicurezza dei sistemi informatici - 6 ore - SSD ING-INF/05 - cod. 38039

È pervenuta l'unica domanda di PELOSI GERARDO in possesso della laurea in Ingegneria delle telecomunicazioni, conseguita secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria, presso il Politecnico di Milano.

Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Information Technology, conseguito presso il Politecnico di Milano.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **6** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Sicurezza dei sistemi informatici cod. 38039** a **PELOSI**



GERARDO ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Sicurezza dei sistemi informatici – 2 ore - SSD ING-INF/05 – cod. 38039

È pervenuta l'unica domanda di ROSSI MATTHEW in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Computer Science and Engineering conseguita presso il Politecnico di Milano.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **2** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Sicurezza dei sistemi informatici cod. 38039** a **ROSSI**

MATTHEW ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Optimization – 6 ore - MAT/09 – cod. 38091-mod1

È pervenuta l'unica domanda di MICHELI GIOVANNI in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate, conseguito presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **6** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Optimization cod. 38091-mod1** a **MICHELI GIOVANNI** ai

sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Statistical learning – 12 ore - SECS-S/02 – cod. 38091-mod2

È pervenuta l'unica domanda di RODESCHINI JACOPO in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Statistical learning cod. 38091-mod2** a **RODESCHINI**

JACOPO ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MANAGEMENT ENGINEERING

TUTORATO

Supply chain management and logistics network design – 12 ore – SSD ING-IND/17 cod. 37154-ENG3

Nessuna domanda pervenuta.

TUTORATO

Entrepreneurship and venture creation – 12 ore – SSD ING-IND/35 cod. 37027-ENG

È pervenuta l'unica domanda di **RUZZENE ATTILIA** in possesso della Laurea in Scienze Internazionali e Diplomatiche conseguita, secondo l'ordinamento previgente la riforma universitaria presso



l'Università degli Studi di Torino. La candidata è altresì in possesso del Dottorato di Ricerca in Economia della complessità e creatività conseguito presso l'Università degli Studi di Torino.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Entrepreneurship and venture creation cod. 37027-ENG** a **RUZZENE ATTILIA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Strategic management (practice) - 12 ore - SSD ING-IND/35 cod. 37176-ENG-2

È pervenuta l'unica domanda di **GAMBA DAVIDE** in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo. I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti, pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Strategic management (practice) cod. 37176-ENG-2** a **GAMBA DAVIDE** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Project management - 24 ore - SSD ING-IND/35 cod. 37197-ENG

Nessuna domanda pervenuta.

TUTORATO

Optimization for industrial problems - 12 ore - SSD MAT 09 cod. 37194-E2

È pervenuta l'unica domanda di **MICHELI GIOVANNI** in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate, conseguito presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Optimization for industrial problems cod. 37194-E2** a **MICHELI GIOVANNI** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Applied production economics - 12 ore - SSD SECS - P/06 cod. 37188-ENG

È pervenuta l'unica domanda di **ANDREANA GIANMARCO** in possesso della in possesso della Laurea Magistrale in Management Engineering conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Applied production economics cod. 37154-ENG3** a **ANDREANA GIANMARCO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ENGINEERING AND MANAGEMENT FOR HEALTH



TUTORATO

Dynamic Systems Identification - 18 ore - SSD ING-INF/04 - cod. 148004

Nessuna domanda pervenuta.

TUTORATO

Healthcare operations - 12 ore -SSD ING-IND/17 - cod. 148005-MOD1

È pervenuta l'unica domanda di ARIOLI VERONICA in possesso della laurea magistrale in Engineering and Management for Health, conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Healthcare operations cod. 148005-MOD1** a **ARIOLI VERONICA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Healthcare operations - 16 ore - SSD ING-IND/17 - cod. 148005-MOD1

È pervenuta l'unica domanda di SALA ROBERTO in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso il Politecnico di Milano.

Il candidato è inoltre in possesso del Dottorato di Ricerca in Technology, Innovation and Management conseguito presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **16** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Healthcare operations cod. 148005-MOD1** a **SALA ROBERTO** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Simulation techniques in healthcare processes - 12 ore - SSD ING-IND/16 - cod. 148005-MOD2

È pervenuta l'unica domanda di CARMINATI MATTIA in possesso della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **12** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Simulation techniques in healthcare processes cod. 148005-MOD2** a **CARMINATI MATTIA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Data analysis Lab - 10 ore - SSD ING-INF/04 - cod. 148021-1

È pervenuta l'unica domanda di VALCESCHINI NICHOLAS in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo. I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **10** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Data analysis Lab cod. 148021-1** a **VALCESCHINI NICHOLAS** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.



TUTORATO

Sensing devices lab - 10 ore - SSD ING-INF/01 - cod. 148021-3

È pervenuta l'unica domanda di GALLIANI ANDREA in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo. I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **10** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Sensing devices lab cod. 148021-3** a **GALLIANI ANDREA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Rehabilitation lab - 10 ore - SSD ING-IND/15 - cod. 148021-4

È pervenuta l'unica domanda di CATTANEO ANDREA in possesso della laurea Magistrale in Ingegneria Informatica conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo. I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **10** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Rehabilitation lab cod. 148021-4** a **CATTANEO ANDREA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Image based biomechanics lab - 12 ore - SSD ING-IND/34 - cod. 148021-5

È pervenuta l'unica domanda di POLONI SOFIA in possesso della laurea Magistrale in Engineering And Management for Health conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo. I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **10** ore di attività didattiche di tutorato nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Image based biomechanics lab cod. 148021-5** a **POLONI SOFIA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

ESERCITAZIONI

Healthcare systems engineering lab - 8 ore - SSD ING-IND/17 - cod. 148022-3

È pervenuta l'unica domanda di ARIOLI VERONICA in possesso della laurea magistrale in Engineering and Management for Health, conseguita presso l'Università degli studi di Bergamo.

I requisiti fissati dal bando sono soddisfatti. Pertanto la domanda è ammissibile.

Esaminato il curriculum, la Commissione ne dichiara l'adeguata qualificazione scientifica e professionale e delibera di conferire lo svolgimento di n. **8** ore di attività didattiche di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di **Healthcare systems engineering lab cod. 148022-3** a **ARIOLI VERONICA** ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento a titolo oneroso o gratuito e di attività integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010, e del Regolamento per la disciplina degli incarichi individuali di lavoro autonomo a personale esterno all'Università degli studi di Bergamo.

TUTORATO

Patient centric design for chronic disease Lab - 18 ore - SSD ING-IND/35 - cod. 148022-4

Nessuna domanda pervenuta.



La Commissione dà mandato al Direttore di stipulare i relativi contratti previa verifica delle condizioni oggettive e soggettive necessarie per l'affidamento degli incarichi in questione.

Il presente verbale è letto e approvato all'unanimità seduta stante.

Dalmine, 14/02/2022

prof. Gianluca Danilo D'Urso (presidente)

prof. Aggr. Mario Verdicchio

Dott.ssa Chiara Morlotti (segretario)
